

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **133 (2007)**

Heft 44: **Gläsern**

PDF erstellt am: **06.08.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# BALTHASAR NEUMANN PREIS 2008

EUROPÄISCHER PREIS FÜR ARCHITEKTUR  
UND INGENIEURLEISTUNGEN

Als »Ingenieurarchitekt« entwickelte der fränkische Baumeister Balthasar Neumann (1687-1753) innovative konstruktive Lösungen für die typischen Bauaufgaben seiner Zeit. Aus dem Wechselspiel von souveräner Beherrschung ingenieurtechnischen Wissens mit höchsten gestalterischen Ansprüchen inszenierte er architektonisch einzigartige Gesamtkompositionen und Raumerlebnisse. In seiner Person verbanden sich mathematisch-technische Erfindungen, kreative Ingenieurleistungen und gestalterischer Anspruch - Aufgaben und Anforderungen, die sich auch im Baugeschehen der Gegenwart stellen und das gleichberechtigte Zusammenwirken von gestaltenden Architekten mit innovativen Ingenieuren erfordern.



Dieser Zusammenarbeit, wie sie in der Person Balthasar Neumanns verkörpert ist, ist der von der db - deutsche bauzeitung und dem Bund Deutscher Baumeister, Architekten und Ingenieure e.V. (BDB) initiierte und ausgelobte europäische Preis für Architektur und Ingenieurleistungen gewidmet. Er zeichnet Bauten aus, die architektonische Gestaltungsleistung mit innovativer Ingenieurkunst verbinden.

Der Balthasar-Neumann-Preis wird in diesem Jahr zum achten Mal ausgelobt. Er ist mit 10 000 Euro dotiert.

Der Balthasar-Neumann-Preis 2008 wird unterstützt von der Autodesk GmbH, München.

**Einsendeschluss: 31. Januar 2008**

**Jurysitzung: 21./22. Februar**

**Preisverleihung: 6. Juni**

Detaillierte Auslobungsunterlagen:

[www.db.bauzeitung.de](http://www.db.bauzeitung.de)

Fragen und weitere Informationen an  
[db@konradin.de](mailto:db@konradin.de)

**Jury:**

Prof. H.G. Merz

Dipl.-Ing. Josef Seiler

Dipl.-Ing. Christoph Schild (BDB)

Dipl.-Ing. Elisabeth Plessen (db)

Prof. Dr.-Ing. Ralf Wörzberger

Dipl.-Ing. Armand Grüntuch

Prof. Dr.-Ing. Gerhard Hausladen

**db**

deutsche  
bauzeitung

**Autodesk®**

**BDB**

Bund Deutscher Baumeister,  
Architekten und Ingenieure e.V., Berlin



Stabile Partnerschaft  
**Anfragen lohnt sich. Immer.**

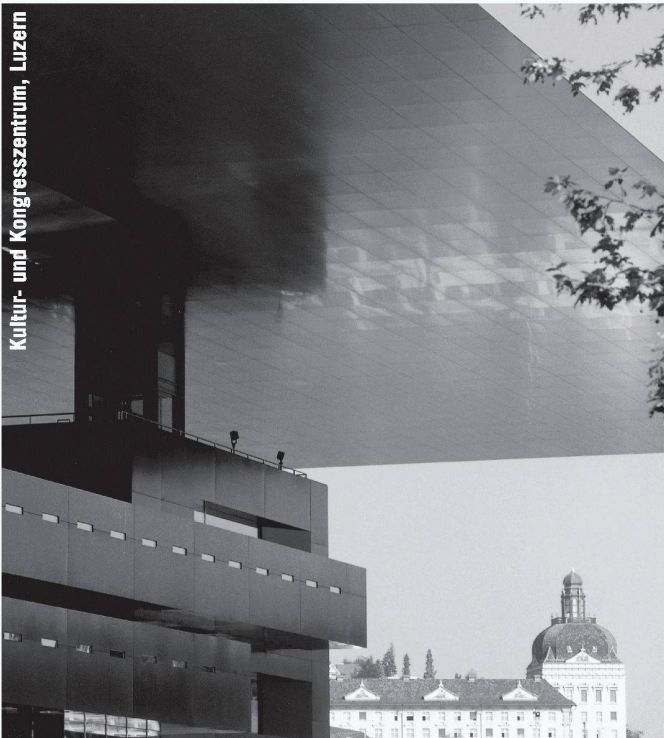


**AEPLI**  
Stahlbau

Industriestrasse 15  
9201 Gossau  
Tel. 071 388 82 82  
Fax 071 388 82 92  
stahlbau@aepli.ch  
www.aepli.ch

Projektziele gemeinsam  
erreichen setzt eine straffe  
Organisation und die Ein-  
haltung der Kosten voraus.  
Fragen Sie uns an.

Kultur- und Kongresszentrum, Luzern



Partner für anspruchsvolle  
Projekte in Stahl und Glas

**T** **Tuchschnid**  
Tuchschnid AG  
CH-8501 Frauenfeld  
Telefon +41 52 728 81 11  
www.tuchschnid.ch

Lichtquelle.



**VELUX** Flachdachsystem  
www.velux.ch

**VELUX**<sup>®</sup>